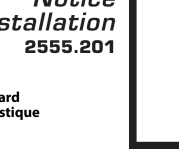


TOWN SQUARE®

Notice d'installation

Robinet mélangeur avec évacuation Speed Connect®

Félicitations d'avoir acheté un robinet American Standard équipé d'une évacuation Speed Connect, une caractéristique exclusive aux robinets American Standard. **Évacuation Speed Connect®** *



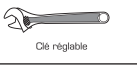
Certifié conforme à la norme ASME A112.18.1 M968786 Rév. 1.6

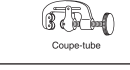
• Moins de pièces, s'installe plus rapidement • Ne nécessite jamais d'ajustement • Étanchéité garantie la première fois, et chaque fois.

*Votre nouveau robinet American Standard est conçu pour fonctionner uniquement avec l'évacuation Speed Connect. Afin de vous assurer que votre installation se passera sans problème, veuillez lire les instructions soigneusement avant de commencer









INSTALLATION

Guide de dépannage de l'évacuation

• Suivez la PROCÉDURE DE RÉGLAGE DU CÂBLE.

• Suivez la PROCÉDURE DE RETRAIT DU BOUCHON.

PROCÉDURE DE RÉGLAGE DU CÂBLE.

DÉBRANCHEZ

PROCÉDURE DE RETRAIT DU BOUCHON

Figure D.

(Came » et « Capuchon de came » sur l'illustration. Figure B.

RETIREZ LE CAPUCHON

DE CAME

Le bouchon peut maintenant être retiré en le soulevant de l'évacuation. Figure F.

Si l'eau ne reste pas dans l'évier bien que le bouchon soit « abaissé » :
• Suivez la PROCÉDURE DE RÉGLAGE DU CÂBLE.

Si le bouchon ne remonte pas complètement ou que l'eau est évacuée trop lentement

• Suivez la PROCÉDURE D'INSTALLATION DU BOUCHON en position « Déverrouillé ».

Regardez la zone du corps d'évacuation où le câble était attaché et repérez le composant marqué « Came » sur l'illustration. Figure B.

Débranchez le câble de l'évacuation en tournant le raccord du câble (1) dans le sens antihoraire. Figure A.

■ Utilisez un petit tournevis pour faire tourner la came dans le sens horaire autant que possible. À ce point, le bouchon doit être dans la position la plus HAUTE. **Figures B, C**.

■ ABAISSEZ le bouton de levage pour vous assurer qu'il est dans la position la plus basse possible. Figure C.

-CAPUCHON

DE CAME

Débranchez le câble de l'évacuation en tournant le raccord du câble (1) dans le sens antihoraire. Figure A.

■ Utilisez vos doigts ou un petit tournevis que vous glissez sous le capuchon de came pour le soulever et le retirer

Retirez la came en la tirant tout en la bougeant délicatement pour desserrer le sceau en caoutchouc. Figure E.

■ Regardez la zone du corps d'évacuation où le câble était attaché et repérez les composants marqués

Figure B.

BOUCHON

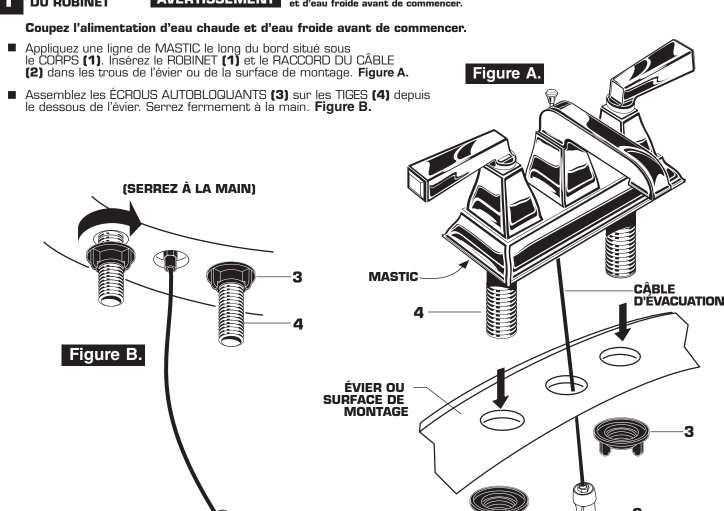
M968786 Rév.1.6

Fixez à nouveau le câble au raccord du corps d'évacuation (2) en tournant le raccord du câble (1) dans le sens antihoraire sur le raccord du corps d'évacuation (2) et serrez à la main. Figure A.

Si vous souhaitez pouvoir retirer votre bouchon en le retirant de l'évacuation :

Speed Connect®

Si vous devez retirer le bouchon :



RETIREZ LA BRIDE

VACUATION MÉCANIQUE

de l'ÉVACUATION MÉCANIQUE (3).

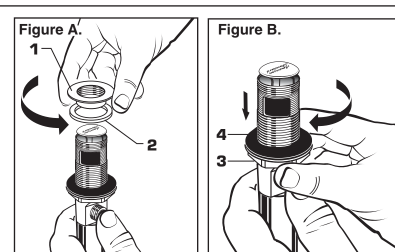
■ Retirez le COUVERCLE DE PLASTIQUE TRANSPARENT (1).

■ Retirez l'ESPACEUR EN CARTON (2) depuis le dessous

CORPS D'ÉVACUATION avant de l'installer. Figure B.

■ Serrez le RACCORD DROIT DE VIDANGE (4) sur le

- Dévissez la BRIDE (1) dans le sens antihoraire et retirez la BRIDE (1) et le JOINT D'ÉTANCHÉITÉ EN MOUSSE (2) du corps d'évacuation. Figure A.
- Vissez l'ÉCROU AUTOBLOQUANT (3) dans le sens antihoraire jusqu'au bas du corps d'évacuation. Poussez le JOINT D'ÉTANCHÉITÉ **(4)** contre l'ÉCROU AUTOBLOQUANT **(3). Figure B.**



5 SERREZ L'ÉCROU AUTOBLOQUANT

■ Serrez l'ÉCROU AUTOBLOQUANT (1) à fond

à l'aide d'une clé réglable ou d'une pince multiprise.

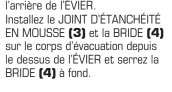
Figure B.

D'ÉVACUATION



installez le CORPS D'ÉVACUATION (1) verticalement dans la sortie d'évacuation.

nécessaire. Le POINT DE FIXATION DU CÂBLE (2) doit faire face à l'arrière de l'ÉVIER Installez le JOINT D'ÉTANCHÉITÉ EN MOUSSE (3) et la BRIDE (4) sur le corps d'évacuation depuis



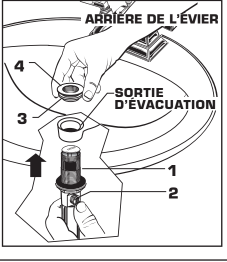
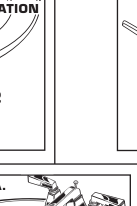
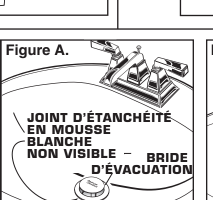
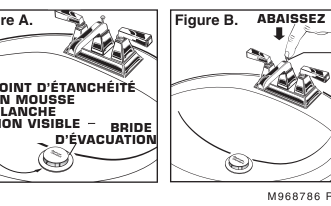


Figure A.







Remarque: Aucun mastic ni calfeutrage de plombier n'est



- Vérifiez la BRIDE D'ÉVACUATION de l'ÉVIER afin de vous assurer que le JOINT D'ÉTANCHÉITÉ EN MOUSSE BLANCHE (3) est entièrement écrasé et n'est pas visible. Figure A.
- Le BOUTON DE DRAIN (1) doit être entièrement abaissé.

Le bouchon peut être installé de deux façons, soit en position « Verrouillé »

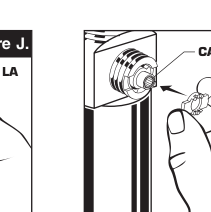
- Pour installer le bouchon en position « Verrouillé », insérez-le dans Tournez lentement le bouchon au besoin, afin qu'il glisse jusqu'en bas. Figure G.
- Fixez le câble à nouveau. Consultez la « PROCÉDURE DE RÉGLAGE DU CÂBLE » du guide de dépannage pour terminer l'installation Le bouchon sera en position « Verrouillé » et ne pourra pas être retiré.

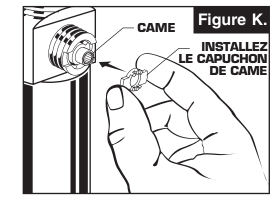
LOGO -VERS L'ARRIÈRE **ÉVACUATION**

Position Verrouillé (anti-vandalisme)

Position Déverrouillé :

- Regardez la boucle en plastique au bas du bouchon et notez qu'elle se situe sur un côté du bouchon. Figure H.
- Pour installer le bouchon en position « Déverrouillé », insérez-le dans l'évacuation de sorte de la boucle en plastique soit orientée vers l'avant de l'évier et que le logo American Standard logo soit vers l'arrière. Tournez lentement le bouchon au besoin, afin qu'il glisse jusqu'en bas.
- Réinstallez la came dans l'évacuation en la tournant au besoin afin de vous assurer qu'elle est bien insérée. Figure J.
- Réinstallez le capuchon de came, en vous assurant que les crans de guidage font face à l'extérieur. Si le bouchon de came ne se « loge » pas correctement en place, tournez la came afin de vous assurer qu'elle est bien insérée. Figure K.
- Fixez le câble à nouveau. Consultez la « PROCÉDURE DE RÉGLAGE **DU CÂBLE »** du guide de dépannage pour terminer l'installation.





M968786 Rév.1.6

M968786 Rév. 1.6

PROCÉDURE D'INSTALLATION DU BOUCHON

(on ne peut pas enlever le bouchon) ou « Déverrouillé » (on peut enlever le bouchon).

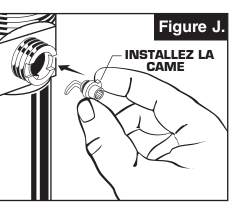
Position Verrouillé :

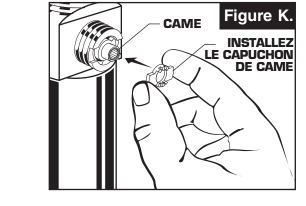
- Regardez la boucle en plastique au bas du bouchon et notez qu'elle se situe sur un côté du bouchon. Figure G.
- l'évacuation de sorte de la boucle en plastique soit orientée vers l'arrière de l'évier et que le logo American Standard logo soit orienté vers l'avant.
- Réinstallez la came dans l'évacuation en la tournant au besoin afin de vous assurer qu'elle est bien insérée. Figure J.
- Réinstallez le capuchon de came, en vous assurant que les crans de guidage font face à l'extérieur. Si le bouchon de came ne se « loge » pas correctement en place, tournez la came afin de vous assurer qu'elle est bien insérée. Figure K.

LOGO **BOUCLE ORIENTÉE** VERS L'AVANT DE L'ÉVIER — DRAIN

Position Déverrouillé

Le bouchon sera en position « Déverrouillé » et pourra être retiré.





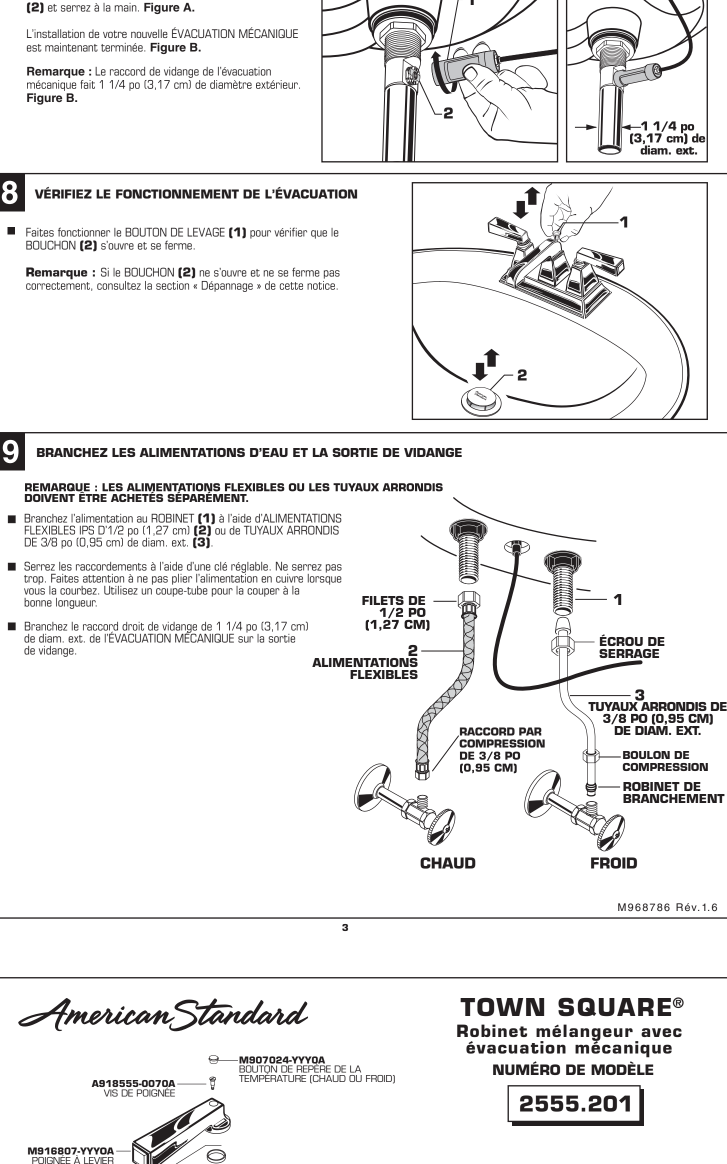


Figure A.

FIXEZ LE RACCORD DU CÂBLE

■ Vissez le RACCORD DU CÂBLE (1) dans le sens

antihoraire sur le RACCORD DU CORPS D'ÉVACUATION

